

Тема урока:

Двузначные числа.
Сложение и вычитание
с единицами и круглыми десятками.

- * План урока:
- * Сложение и вычитание в пределах 10.
- * Двузначное число. Состав двузначного числа.
- * Единицы длины.
- * Сложение (вычитание) двузначного числа с однозначным числом и круглыми десятками.
- * Учимся работать самостоятельно.
- * Готовимся к решению задач.

* $3+1$

$9-6$

* $10-5$

$6+1$

* $2+5$

$3+3$

* $5+3$

$5-4$

* $7-5$

$5+4$

* $10-3$

$7-3$

* $6+4$

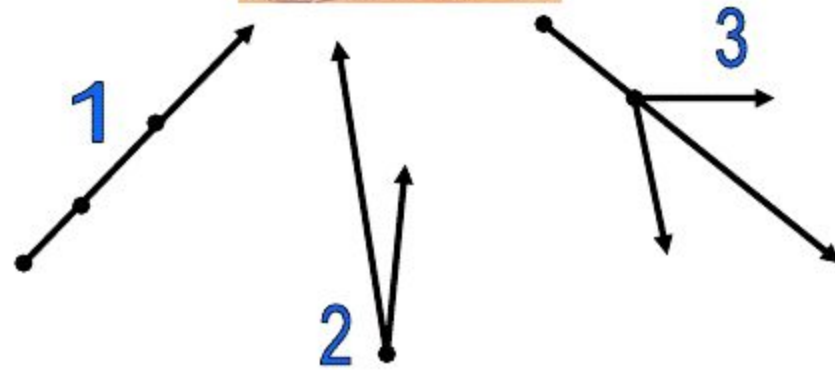
$9-2$

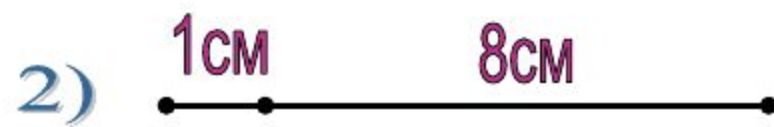
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
о н ш к р п а с ч я





24, 53, 60, 45, 37, 73.



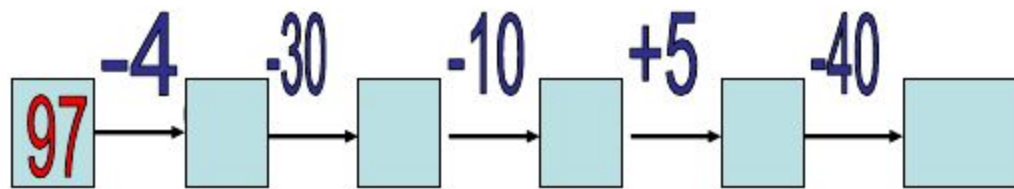
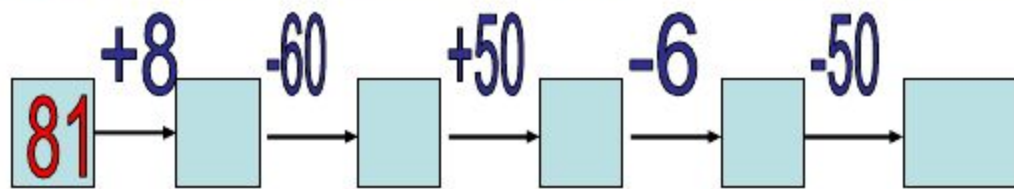
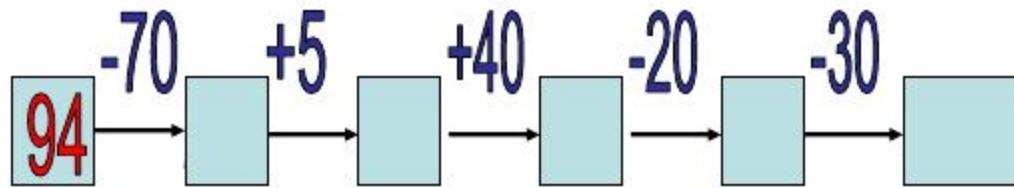


$$34 + 50 = \square$$

$$64 + \square = 69$$

$$77 - 3 = \square$$

$$56 - \square = 36$$





www.socnet.ee

В корзине **15** грибов.

Из них **5** белых,
остальные - лисички.

*Обозначь каждый гриб
кругом и покажи,
сколько в корзине*

лисичек?

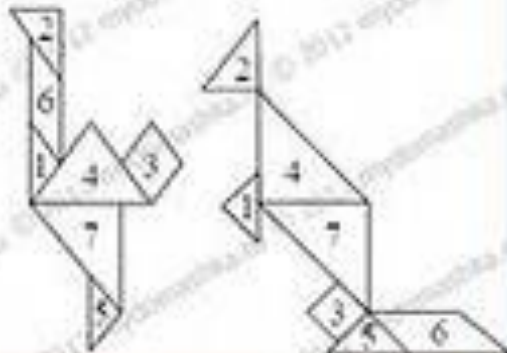
5. a)



б)



г)



1. а)  $31 + 4 = 35$

б)  $31 + 40 = 71$

в)  $63 - 2 = 61$

г)  $63 - 20 = 43$

д)  $56 - 5 = 51$

е)  $56 - 50 = 6$

Из двузначного числа сначала вычитаются или прибавляются единицы, а потом десятки.

$$74 - 3 = 71$$

$$74 - 30 = 44$$

$$45 + 2 = 47$$

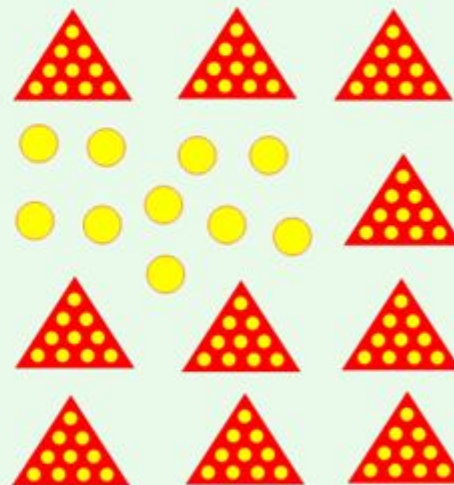
$$45 + 20 = 65$$



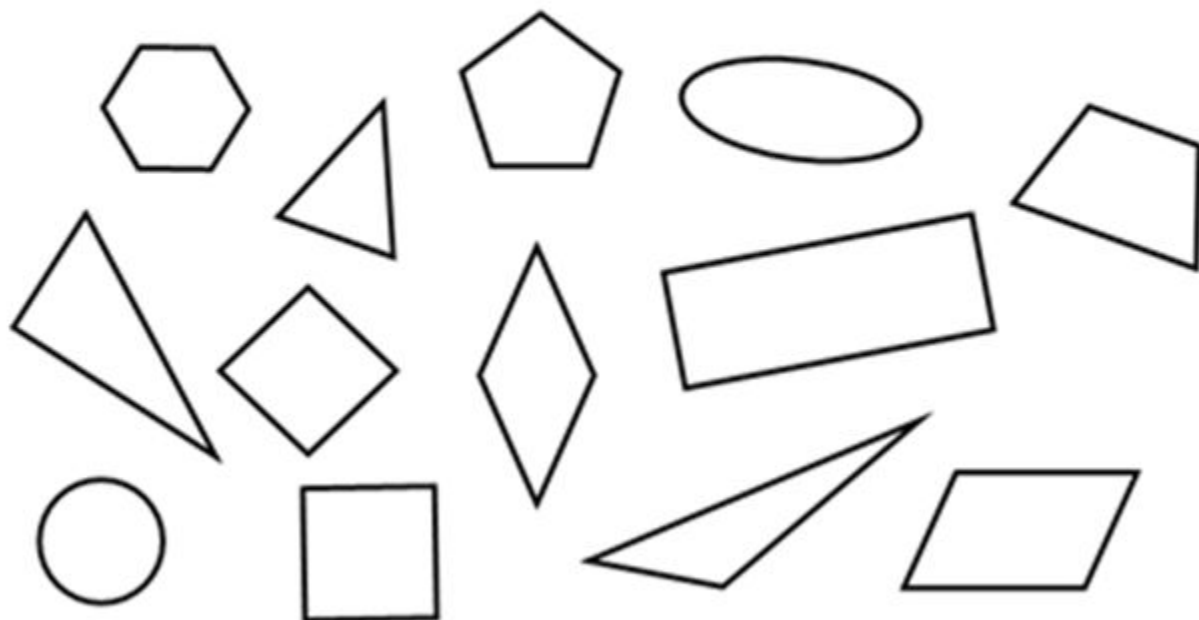
Составьте и запишите числа



Десятки	Единицы



5. Раскрась треугольники красным карандашом,
а прямоугольники – синим.





$$40 + 5$$

$$50 - 30$$

$$10 + 50$$

$$37 - 7$$

Спасибо
за урок!

